

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	14.00 - 146.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1950 - 23100
Energetická třída:	A; B; C
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
Materiál difuzoru:	PC
Materiál karoserie:	ocel; ocelový plech s povlakem
Barva těla:	RAL9010; bílý
Stupeň těsnosti:	IP40
Montážní verze:	přisazené, závěsné
Certifikace ENEC:	0331/ENEC/23
HACCP:	852/2004

VLASTNOSTI PRODUKTU

LINEA S LED je systém světelných linek pro povrchovou montáž a zavěšení, který představuje novou generaci svítidel s technologií LED. Inovativní systém připojení a průchozí kabeláž umožňují rychlé propojení svítidel do světelné řady a flexibilní výměnu světelných modulů podle aktuálních potřeb. Použitá konstrukce umožňuje snadnou montáž a připojení napájení. Ocelové tělo navržené od základu zajišťuje pevnost a robustnost svítidla, zatímco úzký boční profil umožňuje instalaci na těžko přístupných místech. K velmi vysoké světelné účinnosti přispívají diody od renomovaného výrobce a nové LED moduly.

APLIKACE

Všestranná led lampa určená pro vnitřní použití, doporučovaná zejména pro osvětlení velkých obchodních, výrobních a skladových prostor. Svítidlo pro použití jak v nových aplikacích, tak při výměně tradičních svítidel T8 a T5 za energeticky účinná LED řešení.

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Linea S LED IP40 světelný modul 14W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
14	2050	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 855023
14	2050	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855269
14	1950	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850387
14	1950	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850622
14	2100	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975455
14	2100	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983580
14	2000	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848063
14	2000	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848308
14	2000	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858222
14	2000	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858468
14	2050	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857348
14	2050	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857584
14	2100	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975233
14	2100	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981975
14	2050	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852701
14	2050	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852947
14	2100	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975677
14	2100	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975899

Linea S LED IP40 světelný modul 18W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
18	2650	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 855016
18	2650	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855252
18	2550	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850370
18	2550	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850615
18	2700	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975448
18	2700	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983573
18	2600	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848056
18	2600	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848292
18	2600	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858215
18	2600	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858451
18	2650	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857331
18	2650	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857577
18	2700	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975226

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
18	2700	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981968
18	2650	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852695
18	2650	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852930
18	2700	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975660
18	2700	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975882

Linea S LED IP40 světelný modul 19W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
19	2850	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855139
19	2850	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855351
19	2750	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850493
19	2750	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850714
19	2900	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975561
19	2900	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983672
19	2750	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848179
19	2750	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848391
19	2750	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858338
19	2750	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858550
19	2850	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857454
19	2850	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857676
19	2900	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975349
19	2900	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983696
19	2850	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852817
19	2850	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 853036
19	2900	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975783
19	2900	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975981

Linea S LED IP40 světelný modul 26W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
26	4000	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 855009
26	4000	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855146
26	4600	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850363
26	4600	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850509
26	4100	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975431
26	4100	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981838
26	3950	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848049
26	3950	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848186
26	3950	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858208
26	3950	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858345
26	4000	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857324

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
26	4000	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857461
26	4100	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975219
26	4100	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981722
26	4000	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852688
26	4000	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852824
26	4100	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975653
26	4100	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975875

Linea S LED IP40 světelný modul 27W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
27	4000	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855122
27	4000	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855344
27	3850	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850486
27	3850	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850707
27	4100	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975554
27	4100	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983665
27	3950	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848162
27	3950	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848384
27	3950	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858321
27	3950	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858543
27	4000	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857447
27	4000	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857669
27	4100	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975332
27	4100	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981760
27	4000	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852800
27	4000	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 853029
27	4100	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975776
27	4100	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981876

Linea S LED IP40 světelný modul 31W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
31	4900	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854996
31	4900	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855245
31	4750	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850356
31	4750	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850608
31	5000	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975424
31	5000	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983566
31	4800	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848032
31	4800	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848285
31	4800	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858192

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
31	4800	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858444
31	4900	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857317
31	4900	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857560
31	5000	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975202
31	5000	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981746
31	4900	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852671
31	4900	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852923
31	5000	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975646
31	5000	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975868

Linea S LED IP40 světelný modul 33W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
33	5100	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 980350
33	5100	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 980756
33	5450	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980343
33	5450	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980749
33	5050	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980336
33	5050	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980732

Linea S LED IP40 světelný modul 34W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
34	5500	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855115
34	5500	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855337
34	5300	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850479
34	5300	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850691
34	5600	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975547
34	5600	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983658
34	5400	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848155
34	5400	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848377
34	5400	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858314
34	5400	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858536
34	5500	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857430
34	5500	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857652
34	5600	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975325
34	5600	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981777
34	5500	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852794
34	5500	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 853012
34	5600	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975769
34	5600	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975974

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Linea S LED IP40 světelný modul 40W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
40	6300	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854989
40	6300	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855238
40	6050	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850349
40	6050	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850592
40	6400	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975417
40	6400	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983559
40	6150	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848025
40	6150	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848278
40	6150	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858185
40	6150	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858437
40	6300	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857300
40	6300	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857553
40	6400	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975196
40	6400	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981739
40	6300	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852664
40	6300	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852916
40	6400	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975639
40	6400	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975851

Linea S LED IP40 světelný modul 46W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
46	7100	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 980398
46	7100	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 980794
46	7600	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980381
46	7600	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980787
46	7050	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980374
46	7050	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980770

Linea S LED IP40 světelný modul 47W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
47	7850	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854972
47	7850	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855153
47	8350	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855108
47	8350	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855320
47	7600	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850332
47	7600	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850516
47	8050	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850462
47	8050	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850684

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
47	8000	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975400
47	8000	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981845
47	8500	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975530
47	8500	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983641
47	7700	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848018
47	7700	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848193
47	8200	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848148
47	8200	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848360
47	7700	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858178
47	7700	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858352
47	8200	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858307
47	8200	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858529
47	7850	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857294
47	7850	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857478
47	8350	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857423
47	8350	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857645
47	8000	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975189
47	8000	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981951
47	8500	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975318
47	8500	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981791
47	7850	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852657
47	7850	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852831
47	8350	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852787
47	8350	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 853005
47	8000	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975622
47	8000	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975844
47	8500	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975752
47	8500	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981883

Linea S LED IP40 světelný modul 48W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
48	7500	46x117	koridor		IP40	1764/53/26	>> 980169
48	7500	46x117	koridor	ano	IP40	1764/53/26	>> 980558
48	8000	120	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980152
48	8000	120	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980541
48	7400	105	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980145
48	7400	105	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980534

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Linea S LED IP40 světelný modul 57W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
57	9350	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854965
57	9350	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855221
57	9000	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850325
57	9000	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850585
57	9500	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975394
57	9500	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983542
57	9150	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 848001
57	9150	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848261
57	9150	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858161
57	9150	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858420
57	9350	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857287
57	9350	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857546
57	9500	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975172
57	9500	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981944
57	9350	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852640
57	9350	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852909
57	9500	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975615
57	9500	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975837

Linea S LED IP40 světelný modul 61W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
61	10100	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854958
61	10100	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855214
61	9750	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850318
61	9750	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850578
61	10300	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975387
61	10300	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983535
61	9900	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 847998
61	9900	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848254
61	9900	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858154
61	9900	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858413
61	10100	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857270
61	10100	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857539
61	10300	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975165
61	10300	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981753
61	10100	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852633
61	10100	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852893

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
61	10300	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975608
61	10300	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975820

Linea S LED IP40 světelný modul 63W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
63	9900	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855092
63	9900	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855313
63	9550	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850455
63	9550	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850677
63	10100	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975523
63	10100	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983634
63	9700	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848131
63	9700	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848353
63	9700	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858291
63	9700	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858512
63	9900	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857416
63	9900	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857638
63	10100	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975301
63	10100	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981784
63	9900	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852770
63	9900	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852992
63	10100	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975745
63	10100	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975967

Linea S LED IP40 světelný modul 65W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
65	9600	46x117	koridor		IP40	1764/53/26	>> 980206
65	9600	46x117	koridor	ano	IP40	1764/53/26	>> 980596
65	10200	120	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980190
65	10200	120	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980589
65	9500	105	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980183
65	9500	105	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980572

Linea S LED IP40 světelný modul 67W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
67	10400	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 980510
67	10400	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 980831
67	11100	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980503
67	11100	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980824
67	10300	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980497

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
67	10300	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980817

Linea S LED IP40 světelný modul 70W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
70	11900	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855085
70	11900	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855160
70	11450	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850448
70	11450	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850523
70	12100	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975516
70	12100	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981852
70	11650	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848124
70	11650	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848209
70	11650	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858284
70	11650	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858369
70	11900	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857409
70	11900	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857485
70	12100	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975295
70	12100	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981807
70	11900	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852763
70	11900	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852848
70	12100	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975738
70	12100	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975950

Linea S LED IP40 světelný modul 71W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
71	11600	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854941
71	11600	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855207
71	11200	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850301
71	11200	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850561
71	11800	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975370
71	11800	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983528
71	11350	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 847981
71	11350	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848247
71	11350	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858147
71	11350	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858406
71	11600	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857263
71	11600	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857522
71	11800	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975158
71	11800	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981937
71	11600	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852626

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
71	11600	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852886
71	11800	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975592
71	11800	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975813

Linea S LED IP40 světelný modul 73W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
73	10800	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 980435
73	10800	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 980879
73	11500	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980312
73	11500	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980862
73	10700	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980411
73	10700	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980855

Linea S LED IP40 světelný modul 77W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
77	11700	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 980046
77	11700	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 980916
77	12500	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980466
77	12500	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980909
77	11600	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980459
77	11600	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 980893

Linea S LED IP40 světelný modul 80W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
80	13100	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854934
80	13100	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855191
80	12600	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850295
80	12600	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850554
80	13300	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975363
80	13300	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983511
80	12800	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 847974
80	12800	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848230
80	12800	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858130
80	12800	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858390
80	13100	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857256
80	13100	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857515
80	13300	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975141
80	13300	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981920
80	13100	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852619
80	13100	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852879

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
80	13300	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975585
80	13300	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975806

Linea S LED IP40 světelný modul 82W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
82	13650	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855078
82	13650	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855177
82	13200	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850431
82	13200	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850530
82	13900	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975509
82	13900	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981869
82	13400	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848117
82	13400	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848216
82	13400	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858277
82	13400	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858376
82	13650	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857393
82	13650	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857492
82	13900	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975288
82	13900	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981814
82	13650	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852756
82	13650	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852855
82	13900	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975721
82	13900	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975943

Linea S LED IP40 světelný modul 88W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
88	14550	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855061
88	14550	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855306
88	14050	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850424
88	14050	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850660
88	14800	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975493
88	14800	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983627
88	14250	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848100
88	14250	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848346
88	14250	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858260
88	14250	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858505
88	14550	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857386
88	14550	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857621
88	14800	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975271
88	14800	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981821

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
88	14550	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852749
88	14550	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852985
88	14800	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975714
88	14800	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975936

Linea S LED IP40 světelný modul 91W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
91	14650	35/67	CN		IP40	1176/67/50	>> 854927
91	14650	35/67	CN	ano	IP40	1176/67/50	>> 855184
91	14150	butterfly	DAN		IP40	1176/67/50	>> 850288
91	14150	butterfly	DAN	ano	IP40	1176/67/50	>> 850547
91	14900	90	MW		IP40	1176/67/50	>> 975356
91	14900	90	MW	ano	IP40	1176/67/50	>> 983504
91	14350	asymmetric left	SA-L		IP40	1176/67/50	>> 847967
91	14350	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1176/67/50	>> 848223
91	14350	asymmetric right	SA-R		IP40	1176/67/50	>> 858123
91	14350	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1176/67/50	>> 858383
91	14650	65	SN		IP40	1176/67/50	>> 857249
91	14650	65	SN	ano	IP40	1176/67/50	>> 857508
91	14900	80	SW		IP40	1176/67/50	>> 975134
91	14900	80	SW	ano	IP40	1176/67/50	>> 981913
91	14650	30	VN		IP40	1176/67/50	>> 852602
91	14650	30	VN	ano	IP40	1176/67/50	>> 852862
91	14900	105	VW		IP40	1176/67/50	>> 975578
91	14900	105	VW	ano	IP40	1176/67/50	>> 975790

Linea S LED IP40 světelný modul 92W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
92	14000	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 981043
92	14000	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 981128
92	14900	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 981005
92	14900	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 981081
92	13800	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 980053
92	13800	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 981104

Linea S LED IP40 světelný modul 94W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
94	14500	46x117	koridor		IP40	1176/53/26	>> 981050
94	14500	46x117	koridor	ano	IP40	1176/53/26	>> 981135
94	15500	120	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 981012

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
94	15500	120	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 981098
94	14400	105	symetrický		IP40	1176/53/26	>> 981036
94	14400	105	symetrický	ano	IP40	1176/53/26	>> 981111

Linea S LED IP40 světelný modul 96W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
96	14000	46x117	koridor		IP40	1764/53/26	>> 980244
96	14000	46x117	koridor	ano	IP40	1764/53/26	>> 980633
96	15000	120	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980237
96	15000	120	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980626
96	13900	105	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980220
96	13900	105	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980619

Linea S LED IP40 světelný modul 107W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
107	17400	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855054
107	17400	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855290
107	16800	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850417
107	16800	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850653
107	17700	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975486
107	17700	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983610
107	17050	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848094
107	17050	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848339
107	17050	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858253
107	17050	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858499
107	17400	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857379
107	17400	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857614
107	17700	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975264
107	17700	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983689
107	17400	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852732
107	17400	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852978
107	17700	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975707
107	17700	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975929

Linea S LED IP40 světelný modul 109W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
109	16400	46x117	koridor		IP40	1764/53/26	>> 980282
109	16400	46x117	koridor	ano	IP40	1764/53/26	>> 980671
109	17500	120	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980275
109	17500	120	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980664

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
109	16200	105	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980268
109	16200	105	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980657

Linea S LED IP40 světelný modul 122W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
122	19700	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855047
122	19700	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855283
122	19000	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850400
122	19000	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850646
122	20000	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975479
122	20000	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983603
122	19300	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848087
122	19300	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848322
122	19300	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858246
122	19300	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858482
122	19700	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857362
122	19700	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857607
122	20000	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975257
122	20000	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981999
122	19700	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852725
122	19700	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852961
122	20000	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975691
122	20000	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975912

Linea S LED IP40 světelný modul 139W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
139	22150	35/67	CN		IP40	1764/67/50	>> 855030
139	22150	35/67	CN	ano	IP40	1764/67/50	>> 855276
139	21350	butterfly	DAN		IP40	1764/67/50	>> 850394
139	21350	butterfly	DAN	ano	IP40	1764/67/50	>> 850639
139	22500	90	MW		IP40	1764/67/50	>> 975462
139	22500	90	MW	ano	IP40	1764/67/50	>> 983597
139	21700	asymmetric left	SA-L		IP40	1764/67/50	>> 848070
139	21700	asymmetric left	SA-L	ano	IP40	1764/67/50	>> 848315
139	21700	asymmetric right	SA-R		IP40	1764/67/50	>> 858239
139	21700	asymmetric right	SA-R	ano	IP40	1764/67/50	>> 858475
139	22150	65	SN		IP40	1764/67/50	>> 857355
139	22150	65	SN	ano	IP40	1764/67/50	>> 857591
139	22500	80	SW		IP40	1764/67/50	>> 975240
139	22500	80	SW	ano	IP40	1764/67/50	>> 981982

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
139	22150	30	VN		IP40	1764/67/50	>> 852718
139	22150	30	VN	ano	IP40	1764/67/50	>> 852954
139	22500	105	VW		IP40	1764/67/50	>> 975684
139	22500	105	VW	ano	IP40	1764/67/50	>> 975905

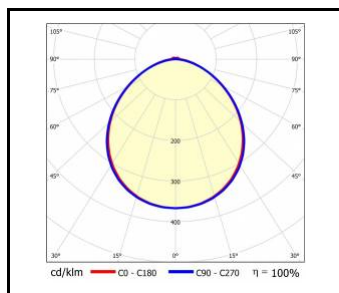
Linea S LED IP40 světelný modul 146W

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	DIMM DALI	Stupeň těsnosti	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
146	21600	46x117	koridor		IP40	1764/53/26	>> 980473
146	21600	46x117	koridor	ano	IP40	1764/53/26	>> 980718
146	23100	120	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980428
146	23100	120	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980701
146	21400	105	symetrický		IP40	1764/53/26	>> 980305
146	21400	105	symetrický	ano	IP40	1764/53/26	>> 980695

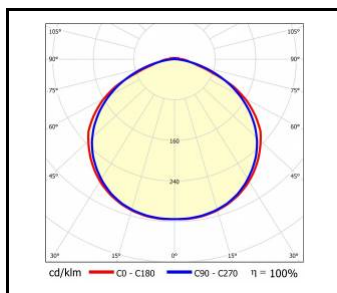
LINEA S LED IP40 SVĚTLNÝ MODUL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

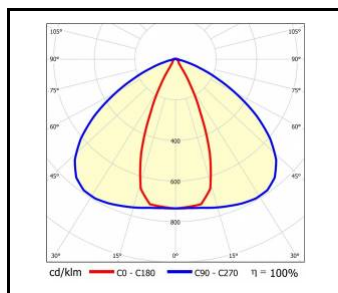
DSITRIBUCE SVĚTLA



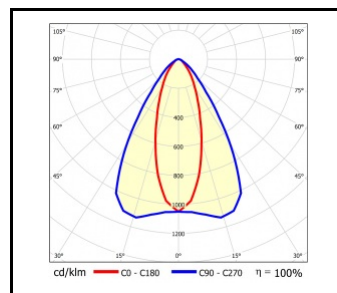
105D



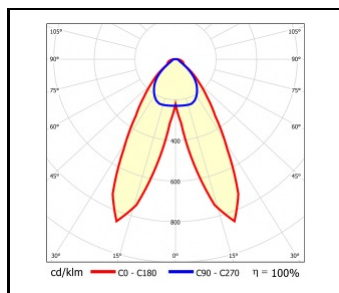
120D



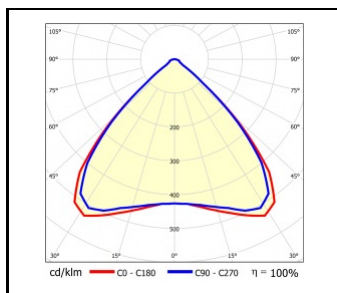
46X117D



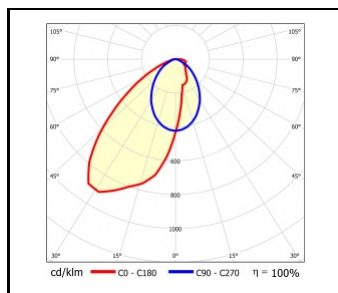
CN



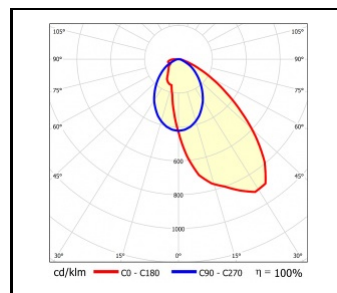
DAN



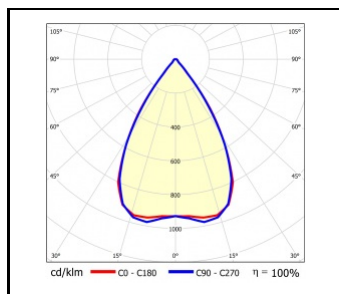
MW



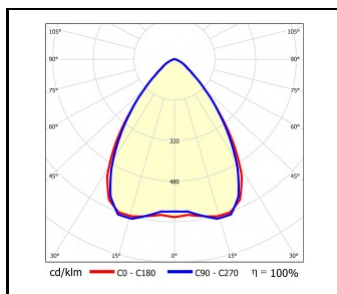
SA-L



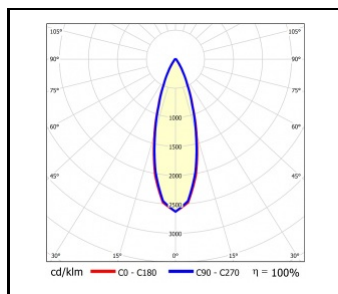
SA-R



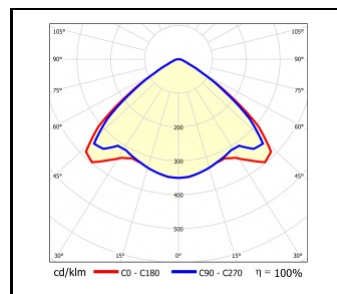
SN



SW



VN



VW

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
981173	LINEA S LED závěs 1.5 m
980077	LINEA S LED závěs 3m
981425	LINEA S LED přívěsek na řetízku
981418	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 1.5
980961	LINEA S LED závěsné svítidlo sm 3m
980954	Držák Linea S LED pro povrchovou montáž
980930	LINEA S LED rámeček z PVC 1176 mm
981258	LINEA S LED 588mm univerzální modul 4P
981159	LINEA S LED - PVC mřížka 1764mm
981401	Připojovací rámeček LINEA S LED
980985	LINEA S LED kovová mřížka 588 mm
980947	LINEA S LED kovová mřížka 1176 mm
980060	LINEA S LED – koncovka IP40 nástrčná
980039	LINEA S LED maskování 1764mm
981166	LINEA S LED – koncovka IP40 na šrouby
980992	LINEA S LED - PVC mřížka 588mm
980084	LINEA S LED napájecí sada 5P
981906	LINEA S LED 588mm Modul IoT BT HTR PIR DIMM 12(15)m
980978	Napájecí sada Linea S LED 7P
981715	LINEA S LED 1176mm Modul IoT BT HTR PIR DIMM 8(12)m
981388	Napájecí sada LINEA S LED 11P
981234	LINEA S LED 588mm AW DOT CSC 2W 1h NM AT
981227	LINEA S LED 588mm AW DOT CS 2W 1h NM AT
981241	LINEA S LED 588mm AW DOT CSO 2W 1h NM AT
981265	LINEA S LED 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BÍLÁ 840 20W
981272	LINEA S LED 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BÍLÁ 840 20W
981289	LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BÍLÁ 840 20W
981296	LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BÍLÁ 840 20W



LINEA S LED závěs 1.5 m (981173)



LINEA S LED přívěsek na řetízku (981425)



Držák Linea S LED pro povrchovou montáž (980954)



LINEA S LED rámeček z PVC 1176 mm (980930)

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



LINEA S LED - PVC mřížka
1764mm (981159)



LINEA S LED kovová mřížka 588
mm (980985)



LINEA S LED kovová mřížka 1176
mm (980947)



LINEA S LED - koncovka IP40
nástrčná (980060)



LINEA S LED maskování
1764mm (980039)



LINEA S LED - PVC mřížka
588mm (980992)



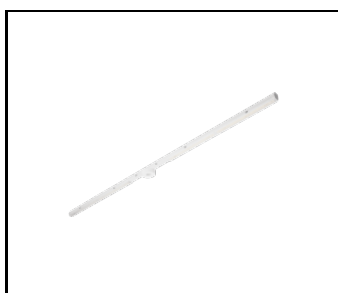
LINEA S LED napájecí sada
5P (980084)



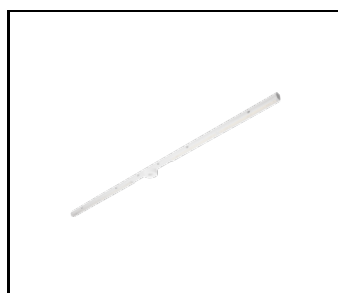
Napájecí sada Linea S LED
7P (980978)



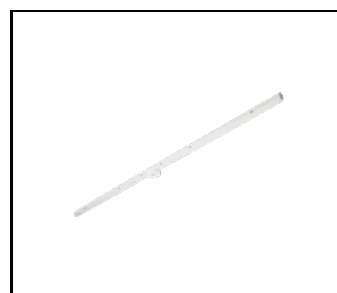
Napájecí sada LINEA S LED
11P (981388)



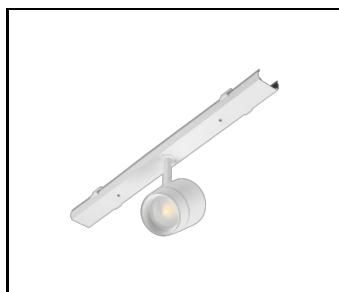
LINEA S LED 588mm AW DOT CSC
2W 1h NM AT (981234)



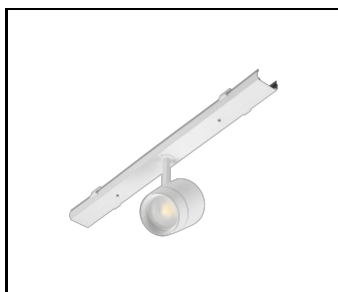
LINEA S LED 588mm AW DOT CS 2W
1h NM AT (981227)



LINEA S LED 588mm AW DOT CSO
2W 1h NM AT (981241)



LINEA S LED 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BÍLÁ
840 20W (981265)



LINEA S LED 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
BÍLÁ 840 20W (981272)



LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BÍLÁ
840 20W (981289)



LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
BÍLÁ 840 20W (981296)

LINEA S LED IP40 SVĚTELNÝ MODUL

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Linea S LED je vybavena novými rozvody světla:

SW - standardní širokoúhlý objektiv (konvenční úhel 80D) široce používaný v komerčních provozech, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - v kancelářských částech objektu. Zajišťuje vysokou účinnost osvětlení a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1 z hlediska indexu oslnění, intenzity osvětlení a vysoké rovnoměrnosti na povrchu uliček a polic. Zvláště se doporučuje pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-8 m.

MW - středně širokoúhlý objektiv (konvenční úhel 90D) hojně používaný v komerčních provozech, průmyslových halách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - v kancelářských částech objektu. Zajišťuje vysokou účinnost osvětlení a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1 z hlediska indexu oslnění, intenzity osvětlení a vysoké rovnoměrnosti na povrchu uliček a polic. Zvláště se doporučuje pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-6 m.

VW - velmi široká čočka (konvenční úhel 105D) s širokým použitím v otevřených prostorech a nízkých skladech. Poskytuje vysokou světelnou účinnost a pomáhá splnit nejpřísnější požadavky normy EN 12464-1, pokud jde o index oslnění ($UGR < 22$, $UGR < 25$), osvětlenost a vysokou rovnoměrnost při instalaci systému v nízkých prostorech. Doporučuje se zejména pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 2,5-5 m.

SN - standardní úzká čočka (standardně úzká, konvenční úhel 65D) pro celkové osvětlení v otevřených prostorech v průmyslových a skladových halách, dílnách a dokonce - díky nízkému indexu oslnění $UGR < 19$ - v kancelářských částech objektu. Zvláště se doporučuje pro místnosti, kde jsou svítidla namontována ve výšce 8-12 m.

VN - velmi úzká čočka (velmi úzký, konvenční úhel 30D) pro osvětlení otevřených prostor v objektech, kde výška montáže svítidel přesahuje 13 m. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 13-20 m.

CN - chodbová úzká čočka (corridor narrow, konvenční úhel 35/67D) pro osvětlení komunikací v průmyslových halách a regálových uliček ve skladech s vysokou skladovací kapacitou. Vhodné zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 7-12 m.

DAN - motýlková čočka, dvojitá asymetrická úzká, pro osvětlení regálů v maloobchodních zařízeních, kde je nezbytné nasměrovat světlo na vystavené zboží. Doporučuje se zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3-4,5 m.


SA-L - jednoduchá asymetrická čočka (jednoduchá asymetrická, levá - pohled z napájecí strany) pro jednostranné osvětlení regálových ploch v obchodních prostorech, nápisů, reklamních ploch na stěnách budov, osvětlení pracovních ploch v podmínkách, kde není možné umístit svítidla přímo nad ně. Vhodné zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3 až 4,5 m.

SA-R - jednoduchá asymetrická čočka, pravá - pohled z napájecí strany, pro jednostranné osvětlení regálových ploch v obchodních prostorech, nápisů, reklamních ploch na stěnách budovy, osvětlení pracovních ploch v podmínkách, kde není možné umístit svítidla přímo nad ně. Vhodné zejména pro prostory, kde jsou svítidla namontována ve výšce 3 až 4,5 m.

Datum vytvoření karty: 22 srpen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.

 Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení

 Certifikát CE - č.: 09/2023; 172/2023; 465/2023

 **LENA**
LIGHTING

Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

Boční 20/21

